

ALPASLAN İLKÖĞRETİM OKULUNDA DEV PERİYODİK CETVEL

Alpaslan İlköğretim Okulu Fen ve Teknoloji Öğretmeni Onur KILAVUZ ve öğrencileri tarafından, okul idaresi ve öğretmenlerinin de desteğiyle "Dev Periyodik Cetvel" yapıldı.

14 Ekim 2011 Cuma günü Taşova Kaymakamı Sayın İbrahim Halil Şivgan'ın, Okulun renovasyon çalışmalarını incelemeleri sırasında "Son derece inovatif bir çalışma" olarak nitelendirdiği dev periyodik cetvel, Kaymakamımız İbrahim Halil ŞIVGAN, İlçe Milli Eğitim Müdürümüz Ali Rıza ATASOY ve beraberindeki heyet tarafından beğeniyle karşılandı.

Okulu ziyareti sırasında bu çalışmayı gören Sayın Kaymakamımız: "Çok güzel bir çalışma, gittiğim her okulda bundan bahsedeceğim, diğer öğretmenlere de böyle bir çalışma tavsiye edeceğim" dedi.

Böyle güzel bir çalışmanın fikir babası ve mekçisi olan değerli öğretmenimiz Onur Kılavuz'un proje hakkında bilgisine başvurduğumuzda şu bilgileri sundu:

"Bizim ana binada 2. kata çıkarken ara kattaki duvara 378cm x 170cm boyutlarında periyodik cetveldeki elementlerin simgeleri, atom numaraları, kütle numaraları yazılı ayrıca her bir elementin olduğu parçada elementin veya kullanıldığı yer ile ilgili resimler var. En altta da 350 x 35 boyutlarında atom, element, bileşik v.s bilgi şeridi var. Sonuçta Sayın Kaymakamımızda ifade ettikleri gibi öğrenci buradan her inip çıktığında bir elementi öğrense muhteşem bir şey olur. Özetle hem görsel hem eğitsel bir çalışma. İleriki zamanlarda "Fen Sokağı" yapma düşüncem var. Okulun bir koridorunu Fen Sokağı'na dönüştüreğim. Öğrenciler tenefüste bile sıkılmadan öğrenmeye devam edecekler inşallah." dedi.

Öğretmenimiz yaptığı açıklamada:

"Kullanılan mdf parçaları; 90 adet 15x15 cm, 16 adet 15x10 cm, 7 adet 20x15 cm, 1 adet 150x10 cm, 1 adet 350x35 cm. Ayrıca, 6,7 ve 8. Fen ve Teknoloji dersi müfredatında çeşitli düzeylerde bu elementlerden bahsediliyor ve bu çalışmanın amacı hem o boş duvara bir görsellik katmak, hem de öğrencilerin oradan geçerken bile gözleri takılıp birşeyler öğrenmesi. Ayrıca 90 adet element tahtalarını (yani her bir elementi) öğretmen, öğrenci, veli v.s cüzi bir ücrete satıyoruz ve alan kişinin adını o elementin altına yazıyoruz, böylece hem alan kişiler isimlerini okulun duvarına kalıcı olarak hatıra bırakıyorlar, hem de adeta maddi imece usulüyle periyodik cetvelin maliyeti karşılanıyor. Sağolsun Okul Müdürümüz Alim Er projemize hemen destek verdi. Proje yaklaşık 260 TL'ye mal oldu." dedi.

Üretenlere, üretenlere yardımcı olanlara ve bu kişileri takdir edip onurlandıranlara biz de çok teşekkür eder, Öğretmenimizin böyle güzel çalışmalarının devamını dileriz.

Kaynak bilgiler:

"Alpaslan İlköğretim Okulu Fen ve Teknoloji Öğretmeni Onur KILAVUZ ve öğrencileri tarafından, okul idaresi ve öğretmenlerinin de desteğiyle "dev periyodik cetvel" yapıldı. 14 Ekim cuma günü Taşova Kaymakamı Sayın İbrahim Halil ŞIVGAN'ın, okulun renovasyon çalışmalarını incelemeleri sırasında "Son derece inovatif bir çalışma" olarak nitelendirdiği dev periyodik cetvel İbrahim Halil ŞIVGAN, Ali Rıza ATASOY ve beraberindeki heyet tarafından beğeniyle karşılandı."

İyi diyorsun da hocam, çokta büyütülecek birşey değil aslında, kaymakam bey çok beğendi, gittiğim her okulda bundan bahsedicem diğer öğretmenlere de böyle bir çalışma tavsiye edeceğim dedi. bizim ana binada 2. kata çıkarken ara kattaki duvara 378cmx170cm boyutlarında periyodik cetveldeki elementlerin simgeleri,atom numaraları,kütle numaraları yazılı ayrıca her bir elementin olduğu parçada elementin veya kullanıldığı yer ile ilgili resimler var. en altta da 350x35 boyutlarında atom,element,bileşik v.s bilgi şeridi var. sonuçta kaymakam beyinde dün dediği gibi öğrenci buradan her inip çıktığında bir elementi öğrense muhteşem bir şey olur. özetle hem görsel hem eğitsel bir çalışma. ileriki zamanlarda "fen sokağı" yapma düşüncem var. okulun bir koridorunu fen sokağına dönüştüreceğim. öğrenciler tenefüste bile sıkılmadan öğrenmeye devam edecekler inşallah. Hassasiyetinizi anlıyorum ancak olayı gereğinden fazla büyütme te bilemiyorum...

anlıyorum habercilikteki bilgi ve deneyiminize yetişemem,doğru söylüyorsunuz.

kullanılan mdf parçaları

90 adet 15x15 cm

16 adet 15x10 cm

7 adet 20x15 cm

1 adet 150x10 cm

1 adet 350x35 cm

6,7 ve 8. fen ve teknoloji dersi müfredatında çeşitli düzeylerde bu elementlerden bahsediliyor ve bu çalışmanın amacı hem o boş duvara bir görsellik katmak, hem de dediğim gibi öğrencilerin oradan geçerken bile gözleri takılıp birşeyler öğrenmesi. Ayrıca 90 adet element tahtalarını (yani her bir elementi) öğretmen, öğrenci, veli v.s cüzzı bir ücrete satıyoruz ve alan kişinin adını o elementin altına yazıyoruz, böylece hem alan kişiler isimlerini okulun duvarına kalıcı olarak hatıra bırakıyorlar hem de adeta maddi imece usulüyle periyodik cetvelin maliyeti karşılanıyor. sağolsun Alim hoca hemen destek verdi. yaklaşık 260tl'ye mal oldu periyodik cetvel.